



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 344]

नई दिल्ली, ब्रह्मस्पतिवार, मार्च 13, 2008/फाल्गुन 23, 1929

No. 344]

NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 13, 2008/PHALGUNA 23, 1929

बाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(बाणिज्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 मार्च, 2008

का.आ. 499(अ).—यतः मैं हिंडालको इंडस्ट्रीज लिमिटेड, जो उड़ीसा राज्य में एक पूर्णतः निजी संगठन है, ने उड़ीसा राज्य के गांव लपांगा, तहसील रेंगाली, संबलपुर जिला में एल्यूमीनियम और एल्यूमीनियम उत्पाद के लिए एक क्षेत्र विशिष्ट विशेष आर्थिक जोन की स्थापना हेतु विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 (2005 का 28) (जिसे एतदपश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 के अंतर्गत प्रस्ताव किया है;

और यतः, केन्द्र सरकार इस बात से संतुष्ट है कि उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (8) के अंतर्गत अपेक्षाओं तथा अन्य सम्बर्धित अपेक्षाओं को पूरा कर लिया गया है और उसने उड़ीसा राज्य के गांव लपांगा, तहसील रेंगाली, संबलपुर जिला में एल्यूमीनियम और एल्यूमीनियम उत्पाद क्षेत्र के लिए एक विशेष आर्थिक जोन के विकास, प्रचालन एवं रखरखाव हेतु उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (10) के अंतर्गत दिनांक 30 जुलाई, 2007 को अनुमोदन-पत्र प्रदान कर दिया है;

अतः, अब, विशेष आर्थिक जोन अधिनियम, 2005 की धारा 4 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए और विशेष आर्थिक जोन नियम, 2006 के नियम 8 के अनुसरण में केन्द्र सरकार एतद्वारा उड़ीसा राज्य के गांव लपांगा, तहसील रेंगाली, संबलपुर जिले में निम्नलिखित क्षेत्र को एक विशेष आर्थिक जोन के रूप में अधिसूचित करती है जिसमें निम्नलिखित तालिका में उल्लिखित सर्वेक्षण संख्याएं और क्षेत्र शामिल हैं, अर्थात् :—

| क्र. सं. | गांव का नाम | प्लाट सं. | क्षेत्र (हेक्टेयर में) |
|----------|-------------|-----------|------------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 1. | लपांगा | 382/3169 | 1.538 |
| 2. | लपांगा | 569 | 0.065 |
| 3. | लपांगा | 570 | 0.061 |
| 4. | लपांगा | 571 | 0.113 |
| 5. | लपांगा | 511 | 0.117 |
| 6. | लपांगा | 512 | 0.081 |
| 7. | लपांगा | 522(पी) | 0.028 |
| 8. | लपांगा | 526 | 0.356 |
| 9. | लपांगा | 527 | 0.194 |
| 10. | लपांगा | 523/2926 | 0.008 |
| 11. | लपांगा | 492 | 0.858 |
| 12. | लपांगा | 493 | 0.975 |
| 13. | लपांगा | 580/3044 | 1.619 |
| 14. | लपांगा | 491 | 0.805 |
| 15. | लपांगा | 626 | 0.036 |
| 16. | लपांगा | 625 | 0.089 |
| 17. | लपांगा | 501 | 0.728 |
| 18. | लपांगा | 673(पी) | 0.635 |
| 19. | लपांगा | 572 | 0.813 |
| 20. | लपांगा | 659 | 0.299 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----|--------|----------|-------|-----|--------|----------|-------|
| 21. | लपांगा | 674 | 0.506 | 60. | लपांगा | 565 | 0.049 |
| 22. | लपांगा | 582 | 0.170 | 61. | लपांगा | 527/2924 | 0.065 |
| 23. | लपांगा | 583 | 0.036 | 62. | लपांगा | 576 | 0.486 |
| 24. | लपांगा | 584 | 0.109 | 63. | लपांगा | 575 | 0.045 |
| 25. | लपांगा | 591 | 0.089 | 64. | लपांगा | 669(पी) | 0.150 |
| 26. | लपांगा | 592 | 0.138 | 65. | लपांगा | 485(पी) | 0.275 |
| 27. | लपांगा | 340(पी) | 0.514 | 66. | लपांगा | 596 | 0.125 |
| 28. | लपांगा | 384(पी) | 0.457 | 67. | लपांगा | 597 | 0.061 |
| 29. | लपांगा | 500 | 0.514 | 68. | लपांगा | 599 | 0.761 |
| 30. | लपांगा | 580(पी) | 0.809 | 69. | लपांगा | 600 | 0.150 |
| 31. | लपांगा | 503/3171 | 1.214 | 70. | लपांगा | 321 | 0.040 |
| 32. | लपांगा | 499(पी) | 0.049 | 71. | लपांगा | 652 | 0.125 |
| 33. | लपांगा | 320 | 0.049 | 72. | लपांगा | 622 | 0.045 |
| 34. | लपांगा | 319 | 0.498 | 73. | लपांगा | 621 | 0.093 |
| 35. | लपांगा | 658 | 0.741 | 74. | लपांगा | 383 | 0.384 |
| 36. | लपांगा | 656 | 0.753 | 75. | लपांगा | 496 | 0.567 |
| 37. | लपांगा | 2455 | 0.045 | 76. | लपांगा | 557 | 0.364 |
| 38. | लपांगा | 2454 | 0.874 | 77. | लपांगा | 566 | 0.134 |
| 39. | लपांगा | 562 | 0.336 | 78. | लपांगा | 375 | 0.012 |
| 40. | लपांगा | 372 | 0.599 | 79. | लपांगा | 376 | 0.057 |
| 41. | लपांगा | 614 | 0.012 | 80. | लपांगा | 497 | 0.696 |
| 42. | लपांगा | 604 | 0.045 | 81. | लपांगा | 506 | 1.497 |
| 43. | लपांगा | 608 | 0.251 | 82. | लपांगा | 378 | 0.461 |
| 44. | लपांगा | 615 | 0.804 | 83. | लपांगा | 379 | 0.449 |
| 45. | लपांगा | 502 | 0.785 | 84. | लपांगा | 2456 | 0.134 |
| 46. | लपांगा | 494 | 0.777 | 85. | लपांगा | 578 | 0.486 |
| 47. | लपांगा | 541 | 0.057 | 86. | लपांगा | 579 | 0.032 |
| 48. | लपांगा | 542 | 0.053 | 87. | लपांगा | 581 | 0.020 |
| 49. | लपांगा | 490 | 1.076 | 88. | लपांगा | 586 | 0.081 |
| 50. | लपांगा | 657 | 0.878 | 89. | लपांगा | 587 | 0.097 |
| 51. | लपांगा | 486 | 0.255 | 90. | लपांगा | 2746 | 0.271 |
| 52. | लपांगा | 508 | 0.255 | 91. | लपांगा | 547 | 0.093 |
| 53. | लपांगा | 510 | 0.348 | 92. | लपांगा | 548 | 0.336 |
| 54. | लपांगा | 514(पी) | 0.073 | 93. | लपांगा | 549 | 0.599 |
| 55. | लपांगा | 528 | 0.955 | 94. | लपांगा | 550 | 0.255 |
| 56. | लपांगा | 529 | 0.065 | 95. | लपांगा | 552 | 0.166 |
| 57. | लपांगा | 523 | 0.077 | 96. | लपांगा | 551 | 0.304 |
| 58. | लपांगा | 530 | 0.081 | 97. | लपांगा | 553 | 0.182 |
| 59. | लपांगा | 531 | 0.587 | 98. | लपांगा | 554 | 0.138 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (1) | (2) | (3) | (4) |
|------|--------|----------|-------|------|--------|----------|-------|
| 99. | लपांगा | 661 | 0.417 | 138. | लपांगा | 502/3328 | 0.785 |
| 100. | लपांगा | 663 | 0.210 | 139. | लपांगा | 657/3329 | 0.809 |
| 101. | लपांगा | 664 | 0.024 | 140. | लपांगा | 657/3344 | 0.809 |
| 102. | लपांगा | 675 | 0.231 | 141. | लपांगा | 504(पी) | 1.040 |
| 103. | लपांगा | 555 | 0.032 | 142. | लपांगा | 525(पी) | 0.186 |
| 104. | लपांगा | 556 | 0.032 | 143. | लपांगा | 397/3185 | 0.061 |
| 105. | लपांगा | 558 | 0.085 | 144. | लपांगा | 496/3324 | 0.809 |
| 106. | लपांगा | 559 | 0.546 | 145. | लपांगा | 496/3330 | 1.214 |
| 107. | लपांगा | 573 | 0.065 | 146. | लपांगा | 384/3184 | 0.457 |
| 108. | लपांगा | 574 | 0.125 | 147. | लपांगा | 584/3215 | 0.016 |
| 109. | लपांगा | 577 | 0.279 | 148. | लपांगा | 592/3216 | 0.117 |
| 110. | लपांगा | 487 | 0.992 | 149. | लपांगा | 580/3325 | 0.506 |
| 111. | लपांगा | 372/3041 | 0.214 | 150. | लपांगा | 546 | 0.583 |
| 112. | लपांगा | 488 | 2.347 | 151. | लपांगा | 323 | 0.162 |
| 113. | लपांगा | 654 | 0.016 | 152. | लपांगा | 611 | 0.069 |
| 114. | लपांगा | 394 | 0.032 | 153. | लपांगा | 498 | 0.397 |
| 115. | लपांगा | 395 | 0.089 | 154. | लपांगा | 564 | 0.020 |
| 116. | लपांगा | 396(पी) | 0.231 | 155. | लपांगा | 524 | 0.093 |
| 117. | लपांगा | 560 | 0.902 | 156. | लपांगा | 318 | 0.372 |
| 118. | लपांगा | 668(पी) | 0.316 | 157. | लपांगा | 373 | 0.028 |
| 119. | लपांगा | 672 | 0.425 | 158. | लपांगा | 374(पी) | 0.308 |
| 120. | लपांगा | 679(पी) | 0.368 | 159. | लपांगा | 377(पी) | 6.305 |
| 121. | लपांगा | 624 | 0.344 | 160. | लपांगा | 380 | 0.672 |
| 122. | लपांगा | 371(पी) | 0.583 | 161. | लपांगा | 381 | 0.534 |
| 123. | लपांगा | 585 | 0.364 | 162. | लपांगा | 382 | 4.500 |
| 124. | लपांगा | 598 | 0.089 | 163. | लपांगा | 391 | 1.170 |
| 125. | लपांगा | 583/3046 | 0.045 | 164. | लपांगा | 392 | 0.045 |
| 126. | लपांगा | 591/3047 | 0.073 | 165. | लपांगा | 503(पी) | 1.068 |
| 127. | लपांगा | 583/3214 | 0.304 | 166. | लपांगा | 509 | 0.397 |
| 128. | लपांगा | 655/3234 | 0.016 | 167. | लपांगा | 521(पी) | 0.457 |
| 129. | लपांगा | 607 | 0.073 | 168. | लपांगा | 532 | 0.077 |
| 130. | लपांगा | 603 | 0.275 | 169. | लपांगा | 533 | 0.324 |
| 131. | लपांगा | 583/3045 | 0.364 | 170. | लपांगा | 534 | 0.287 |
| 132. | लपांगा | 670(पी) | 0.413 | 171. | लपांगा | 535 | 0.101 |
| 133. | लपांगा | 489 | 0.987 | 172. | लपांगा | 536 | 0.113 |
| 134. | लपांगा | 385(पी) | 0.081 | 173. | लपांगा | 537 | 0.057 |
| 135. | लपांगा | 660 | 0.324 | 174. | लपांगा | 538 | 0.376 |
| 136. | लपांगा | 495 | 1.271 | 175. | लपांगा | 539 | 0.146 |
| 137. | लपांगा | 370(पी) | 0.219 | 176. | लपांगा | 540 | 0.081 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (1) | (2) | (3) | (4) |
|------|--------|--------------|-------|------|--------|---|---------|
| 177. | लपांगा | 543 | 0.097 | 216. | लपांगा | 665 | 0.656 |
| 178. | लपांगा | 561 | 0.036 | 217. | लपांगा | 666 | 0.676 |
| 179. | लपांगा | 563 | 0.040 | 218. | लपांगा | 2453 | 0.283 |
| 180. | लपांगा | 567 | 0.057 | 219. | लपांगा | 381/2733 | 0.364 |
| 181. | लपांगा | 568 | 0.045 | 220. | लपांगा | 657/2741 | 1.740 |
| 182. | लपांगा | 588 | 0.081 | 221. | लपांगा | 653 | 0.797 |
| 183. | लपांगा | 589 | 0.117 | 222. | लपांगा | 503/3170 | 0.902 |
| 184. | लपांगा | 590 | 0.036 | 223. | लपांगा | 505 | 8.215 |
| 185. | लपांगा | 593 | 0.105 | 224. | लपांगा | 507 | 6.115 |
| 186. | लपांगा | 594 | 0.227 | 225. | लपांगा | 544(पी) | 12.092 |
| 187. | लपांगा | 595 | 0.049 | | | कुल | 115.706 |
| 188. | लपांगा | 601 | 0.178 | | | [फा. सं. 2/318/2006.ई पी जेड] | |
| 189. | लपांगा | 602 | 0.020 | | | अनिल मुकोम, संयुक्त सचिव | |
| 190. | लपांगा | 605 | 0.016 | | | MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY | |
| 191. | लपांगा | 606 | 0.024 | | | (Department of Commerce) | |
| 192. | लपांगा | 609 | 0.130 | | | NOTIFICATION | |
| 193. | लपांगा | 610 | 0.040 | | | New Delhi, the 13th March, 2008 | |
| 194. | लपांगा | 616 | 0.449 | | | S.O. 499(E).—Whereas M/s. Hindalco Industries | |
| 195. | लपांगा | 617 | 0.117 | | | Limited, a fully Private Organization in the State of Orissa, | |
| 196. | लपांगा | 618 | 0.073 | | | has proposed under Section 3 of the Special Economic | |
| 197. | लपांगा | 619 | 0.093 | | | Zones Act, 2005 (28 of 2005), (hereinafter referred to as the | |
| 198. | लपांगा | 620 | 0.105 | | | said Act) to set up a sector specific Special Economic Zone | |
| 199. | लपांगा | 623 | 0.182 | | | for aluminium and aluminium products at Village Lapanga, | |
| 200. | लपांगा | 627(पी) | 0.206 | | | Tehsil-Rengali, District Sambalpur, in the State of Orissa; | |
| 201. | लपांगा | 671 | 0.158 | | | And whereas, the Central Government is satisfied | |
| 202. | लपांगा | 564/2788 | 0.012 | | | that requirements under sub-section (8) of Section 3 of the | |
| 203. | लपांगा | 587/2789 | 0.097 | | | said Act, and other related requirements are fulfilled and it | |
| 204. | लपांगा | 507/2792 | 0.053 | | | has granted letter of approval under sub-section (10) of | |
| 205. | लपांगा | 507/2793 | 0.146 | | | Section 3 of the said Act for development and operation of | |
| 206. | लपांगा | 507/2794 | 0.020 | | | the sector specific Special Economic Zone for aluminium | |
| 207. | लपांगा | 522/2795(पी) | 0.008 | | | and aluminium products at the said Lapanga Village, | |
| 208. | लपांगा | 507/3022 | 2.028 | | | Sambalpur District in the State of Orissa on 30th July, 2007; | |
| 209. | लपांगा | 572/3042 | 0.061 | | | Now, therefore, in exercise of the powers conferred | |
| 210. | लपांगा | 507/3021 | 2.019 | | | by sub-section (1) of Section 4 of the Special Economic | |
| 211. | लपांगा | 572/3043 | 0.069 | | | Zones Act, 2005 and in pursuance of rule 8 of the Special | |
| 212. | लपांगा | 382/3168 | 1.194 | | | Economic Zones Rules, 2006, the Central Government | |
| 213. | लपांगा | 487/3172(पी) | 0.061 | | | hereby notifies the following area at Village Lapanga, | |
| 214. | लपांगा | 655(पी) | 0.870 | | | Tehsil-Rengali, District Sambalpur, in the State of Orissa, | |
| 215. | लपांगा | 662 | 0.352 | | | comprising of the Survey numbers and the area given in | |

TABLE

| Sl. No. | Name of Village | Plot Number | Area (in hectare) |
|---------|-----------------|-------------|-------------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 1. | Lapanga | 382/3169 | 1.538 |
| 2. | Lapanga | 569 | 0.065 |
| 3. | Lapanga | 570 | 0.061 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----|---------|----------|-------|-----|---------|----------|-------|
| 4. | Lapanga | 571 | 0.113 | 49. | Lapanga | 490 | 1.076 |
| 5. | Lapanga | 511 | 0.117 | 50. | Lapanga | 657 | 0.878 |
| 6. | Lapanga | 512 | 0.081 | 51. | Lapanga | 486 | 0.255 |
| 7. | Lapanga | 522[P] | 0.028 | 52. | Lapanga | 508 | 0.255 |
| 8. | Lapanga | 526 | 0.356 | 53. | Lapanga | 510 | 0.348 |
| 9. | Lapanga | 527 | 0.194 | 54. | Lapanga | 514(p) | 0.073 |
| 10. | Lapanga | 523/2926 | 0.008 | 55. | Lapanga | 528 | 0.955 |
| 11. | Lapanga | 492 | 0.858 | 56. | Lapanga | 529 | 0.065 |
| 12. | Lapanga | 493 | 0.975 | 57. | Lapanga | 523 | 0.077 |
| 13. | Lapanga | 580/3044 | 1.619 | 58. | Lapanga | 530 | 0.081 |
| 14. | Lapanga | 491 | 0.805 | 59. | Lapanga | 531 | 0.587 |
| 15. | Lapanga | 626 | 0.036 | 60. | Lapanga | 565 | 0.049 |
| 16. | Lapanga | 625 | 0.089 | 61. | Lapanga | 527/2924 | 0.065 |
| 17. | Lapanga | 501 | 0.728 | 62. | Lapanga | 576 | 0.486 |
| 18. | Lapanga | 673(p) | 0.635 | 63. | Lapanga | 575 | 0.045 |
| 19. | Lapanga | 572 | 0.813 | 64. | Lapanga | 669(p) | 0.150 |
| 20. | Lapanga | 659 | 0.299 | 65. | Lapanga | 485(p) | 0.275 |
| 21. | Lapanga | 674 | 0.506 | 66. | Lapanga | 596 | 0.125 |
| 22. | Lapanga | 582 | 0.170 | 67. | Lapanga | 597 | 0.061 |
| 23. | Lapanga | 583 | 0.036 | 68. | Lapanga | 599 | 0.761 |
| 24. | Lapanga | 584 | 0.109 | 69. | Lapanga | 600 | 0.150 |
| 25. | Lapanga | 591 | 0.089 | 70. | Lapanga | 321 | 0.040 |
| 26. | Lapanga | 592 | 0.138 | 71. | Lapanga | 652 | 0.125 |
| 27. | Lapanga | 340(p) | 0.514 | 72. | Lapanga | 622 | 0.045 |
| 28. | Lapanga | 384(p) | 0.457 | 73. | Lapanga | 621 | 0.093 |
| 29. | Lapanga | 500 | 0.514 | 74. | Lapanga | 383 | 0.384 |
| 30. | Lapanga | 580(p) | 0.809 | 75. | Lapanga | 496 | 0.567 |
| 31. | Lapanga | 503/3171 | 1.214 | 76. | Lapanga | 557 | 0.364 |
| 32. | Lapanga | 499(p) | 0.049 | 77. | Lapanga | 566 | 0.134 |
| 33. | Lapanga | 320 | 0.049 | 78. | Lapanga | 375 | 0.012 |
| 34. | Lapanga | 319 | 0.498 | 79. | Lapanga | 376 | 0.057 |
| 35. | Lapanga | 658 | 0.741 | 80. | Lapanga | 497 | 0.696 |
| 36. | Lapanga | 656 | 0.753 | 81. | Lapanga | 506 | 1.497 |
| 37. | Lapanga | 2455 | 0.045 | 82. | Lapanga | 378 | 0.461 |
| 38. | Lapanga | 2454 | 0.874 | 83. | Lapanga | 379 | 0.449 |
| 39. | Lapanga | 562 | 0.336 | 84. | Lapanga | 2456 | 0.134 |
| 40. | Lapanga | 372 | 0.599 | 85. | Lapanga | 578 | 0.486 |
| 41. | Lapanga | 614 | 0.012 | 86. | Lapanga | 579 | 0.032 |
| 42. | Lapanga | 604 | 0.045 | 87. | Lapanga | 581 | 0.020 |
| 43. | Lapanga | 608 | 0.251 | 88. | Lapanga | 586 | 0.081 |
| 44. | Lapanga | 615 | 0.004 | 89. | Lapanga | 587 | 0.097 |
| 45. | Lapanga | 502 | 0.785 | 90. | Lapanga | 2746 | 0.271 |
| 46. | Lapanga | 494 | 0.777 | 91. | Lapanga | 547 | 0.093 |
| 47. | Lapanga | 541 | 0.057 | 92. | Lapanga | 548 | 0.336 |
| 48. | Lapanga | 542 | 0.053 | 93. | Lapanga | 549 | 0.599 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (1) | (2) | (3) | (4) |
|------|---------|----------|-------|------|---------|----------|-------|
| 94. | Lapanga | 550 | 0.255 | 139. | Lapanga | 657/3329 | 0.809 |
| 95. | Lapanga | 552 | 0.166 | 140. | Lapanga | 657/3344 | 0.809 |
| 96. | Lapanga | 551 | 0.304 | 141. | Lapanga | 504(p) | 1.040 |
| 97. | Lapanga | 553 | 0.182 | 142. | Lapanga | 525(p) | 0.186 |
| 98. | Lapanga | 554 | 0.138 | 143. | Lapanga | 397/3185 | 0.061 |
| 99. | Lapanga | 661 | 0.417 | 144. | Lapanga | 496/3324 | 0.809 |
| 100. | Lapanga | 663 | 0.210 | 145. | Lapanga | 496/3330 | 1.214 |
| 101. | Lapanga | 664 | 0.024 | 146. | Lapanga | 384/3184 | 0.457 |
| 102. | Lapanga | 675 | 0.231 | 147. | Lapanga | 584/3215 | 0.016 |
| 103. | Lapanga | 555 | 0.032 | 148. | Lapanga | 592/3216 | 0.117 |
| 104. | Lapanga | 556 | 0.032 | 149. | Lapanga | 580/3325 | 0.506 |
| 105. | Lapanga | 558 | 0.085 | 150. | Lapanga | 546 | 0.583 |
| 106. | Lapanga | 559 | 0.546 | 151. | Lapanga | 323 | 0.162 |
| 107. | Lapanga | 573 | 0.065 | 152. | Lapanga | 611 | 0.069 |
| 108. | Lapanga | 574 | 0.125 | 153. | Lapanga | 498 | 0.397 |
| 109. | Lapanga | 577 | 0.279 | 154. | Lapanga | 564 | 0.020 |
| 110. | Lapanga | 487 | 0.992 | 155. | Lapanga | 524 | 0.093 |
| 111. | Lapanga | 372/3041 | 0.214 | 156. | Lapanga | 318 | 0.372 |
| 112. | Lapanga | 488 | 2.347 | 157. | Lapanga | 373 | 0.028 |
| 113. | Lapanga | 654 | 0.016 | 158. | Lapanga | 374(p) | 0.308 |
| 114. | Lapanga | 394 | 0.032 | 159. | Lapanga | 377(p) | 6.305 |
| 115. | Lapanga | 395 | 0.089 | 160. | Lapanga | 380 | 0.672 |
| 116. | Lapanga | 396(p) | 0.231 | 161. | Lapanga | 381 | 0.534 |
| 117. | Lapanga | 560 | 0.902 | 162. | Lapanga | 382 | 4.500 |
| 118. | Lapanga | 668(p) | 0.316 | 163. | Lapanga | 391 | 1.170 |
| 119. | Lapanga | 672 | 0.425 | 164. | Lapanga | 392 | 0.045 |
| 120. | Lapanga | 679(p) | 0.368 | 165. | Lapanga | 503(p) | 1.068 |
| 121. | Lapanga | 624 | 0.344 | 166. | Lapanga | 509 | 0.397 |
| 122. | Lapanga | 371(p) | 0.583 | 167. | Lapanga | 521(p) | 0.457 |
| 123. | Lapanga | 585 | 0.364 | 168. | Lapanga | 532 | 0.077 |
| 124. | Lapanga | 598 | 0.089 | 169. | Lapanga | 533 | 0.324 |
| 125. | Lapanga | 583/3046 | 0.045 | 170. | Lapanga | 534 | 0.287 |
| 126. | Lapanga | 591/3047 | 0.073 | 171. | Lapanga | 535 | 0.101 |
| 127. | Lapanga | 583/3214 | 0.304 | 172. | Lapanga | 536 | 0.113 |
| 128. | Lapanga | 655/3234 | 0.016 | 173. | Lapanga | 537 | 0.057 |
| 129. | Lapanga | 607 | 0.073 | 174. | Lapanga | 538 | 0.376 |
| 130. | Lapanga | 603 | 0.275 | 175. | Lapanga | 539 | 0.146 |
| 131. | Lapanga | 583/3045 | 0.364 | 176. | Lapanga | 540 | 0.081 |
| 132. | Lapanga | 670(p) | 0.413 | 177. | Lapanga | 543 | 0.097 |
| 133. | Lapanga | 489 | 0.987 | 178. | Lapanga | 561 | 0.036 |
| 134. | Lapanga | 385(p) | 0.081 | 179. | Lapanga | 563 | 0.040 |
| 135. | Lapanga | 660 | 0.324 | 180. | Lapanga | 567 | 0.057 |
| 136. | Lapanga | 495 | 1.271 | 181. | Lapanga | 568 | 0.045 |
| 137. | Lapanga | 370(p) | 0.219 | 182. | Lapanga | 588 | 0.081 |
| 138. | Lapanga | 502/3328 | 0.785 | 183. | Lapanga | 589 | 0.117 |

| (1) | (2) | (3) | (4) | (1) | (2) | (3) | (4) |
|------|---------|----------|-------|------|---------|-------------|---------|
| 184. | Lapanga | 590 | 0.036 | 207. | Lapanga | 522/2795(p) | 0.008 |
| 185. | Lapanga | 593 | 0.105 | 208. | Lapanga | 507/3022 | 2.028 |
| 186. | Lapanga | 594 | 0.227 | 209. | Lapanga | 572/3042 | 0.061 |
| 187. | Lapanga | 595 | 0.049 | 210. | Lapanga | 507/3021 | 2.019 |
| 188. | Lapanga | 601 | 0.178 | 211. | Lapanga | 572/3043 | 0.069 |
| 189. | Lapanga | 602 | 0.020 | 212. | Lapanga | 382/3168 | 1.194 |
| 190. | Lapanga | 605 | 0.016 | 213. | Lapanga | 487/3172(p) | 0.061 |
| 191. | Lapanga | 606 | 0.024 | 214. | Lapanga | 655(p) | 0.870 |
| 192. | Lapanga | 609 | 0.130 | 215. | Lapanga | 662 | 0.352 |
| 193. | Lapanga | 610 | 0.040 | 216. | Lapanga | 665 | 0.656 |
| 194. | Lapanga | 616 | 0.449 | 217. | Lapanga | 666 | 0.676 |
| 195. | Lapanga | 617 | 0.117 | 218. | Lapanga | 2453 | 0.283 |
| 196. | Lapanga | 618 | 0.073 | 219. | Lapanga | 381/2733 | 0.364 |
| 197. | Lapanga | 619 | 0.093 | 220. | Lapanga | 657/2741 | 1.740 |
| 198. | Lapanga | 620 | 0.105 | 221. | Lapanga | 653 | 0.797 |
| 199. | Lapanga | 623 | 0.182 | 222. | Lapanga | 503/3170 | 0.902 |
| 200. | Lapanga | 627(p) | 0.206 | 223. | Lapanga | 505 | 8.215 |
| 201. | Lapanga | 671 | 0.158 | 224. | Lapanga | 507 | 6.115 |
| 202. | Lapanga | 564/2788 | 0.012 | 225. | Lapanga | 544(p) | 12.092 |
| 203. | Lapanga | 587/2789 | 0.097 | | | Total | 115.706 |
| 204. | Lapanga | 507/2792 | 0.053 | | | | |
| 205. | Lapanga | 507/2793 | 0.146 | | | | |
| 206. | Lapanga | 507/2794 | 0.020 | | | | |

[F. No. 2/318/2006-EPZ]

ANIL MUKIM, Jt. Secy.